

عمان : الاثنين ١٠ جمادي الآخره سنة ١٤١٢ هـ الموافق ١٦ كانون اول سنة ١٩٩١ م. ملحق للعدد ٣ ٧ ٧ ٣

اضافسات وتعدیلات علی الجداول الملحقه بقانون الخدرات والمؤثرات العقلیة رقم (۱۱) لسنة ۱۹۸۸ اعمادة عدة معترة م مبر الحيولة ولها ثميّة والملم والمعظم الم عامر مة ملك السعيد

عاد بيمن الله ورعايته حضرة صاحب الجلالة الهاشمية الملك الحسين المعظم الى عاصمة ملكه السعيد من سفرته الميمونة الى خارج المملكة الاردنية الهاشمية يوم الثلاثاء الواقع في ١٩٩١/١٢/١٠ م٠

رئيـــس الـــوزراء الشريف زيد بن شاكر

1111-11-11

de la constante

منوية المقاج المسكرنية

- ۔ پیٹیدین (احیثیل-گ-فنیل پیبریدین-گ-حمض کربوکسلیك اثیل استر)
- .. بروبريدين (١-مثيل-٤- فينلبيبريدين-٤-حمش كربوكسيلك ايسوبروبيل استر)
 - ـ بروهبتازيـن (٢٠١ ثناشي مثيل ٤٠ فنيل٤ بروبيونوكسي ازاسيكلوهبتان)
- _ بزیترامید (۱_(۳_سیانو-۲، ۳_ثنائی فنیل بروبیل)۵_(۳_اوکسو-۳-بروبینیل ۱-بنزبمنداز ولبنمل ابسرندس ا
 - بنزیثیدین (۱-(۲بنزیلوکسی أثیل) عدمنیل بیبریدین عدمنی کربوکسلیك اثیل استر)
 - ۔ بنزیل مورفین (۳۔بنزیل مورفین)
 - بىبأب (١-فينيثيل -٤-فينيل -٤-ببريدينول أسيتات (أستر))
 - ـ بيوتارفانول (_) ١٧٠ (سيكلوبيوتيل ميثيل) ٢ مورفينان ١٤،٣ دايـول)
 - بيتا برودين (بيتا ١٠ ، ٣-ثنائي مثيل ٤-فنيل ٤-بروبيونوكسي ببيريدين)
 - بيتا سيتيل ميثادول (بيتا -٣- اسيتوكسي -١- ثنائي مثيل أمينو -٤ ، ٤ ثنائي فنيل هبتان)
 - بيتا ميبرودين (بيتا ـ٣- أثيل ـ١- مثيل ـ٤- فنيل ـ٤- بروبيونوكسي بيبريدين)
 - بيتا ميثادول (بيتا -٦- ثنائي مثيل أمينو -٤ ، ٤ ثنائي فنيل -٣- هيبتانول)
 - بیریترامید (۱-(۳-سیانو ۳- ۳ ثنائی فنیل بروبیل) ـ۶ـ (۱-بیبریدینو)بیبریدبن-۶ـکربوکسامند)
 - بيمينودين (٤ـ فنيل ١٠- (٣ـ فنيل أمينوبروبيل) بيبريدين ١٠- حمض كربوكسليك أثيل أستر)
 - ۔ ترای میبریدین (۵٬۲۰۱ ثلاثی مثیل -٤- فنیل -٤- بروبینوکسی بیبریدین)
 - تيليدين (-/+) ـ اثيل ـ تِرانس ـ ٢- (ثنائي مثيل أمينو) ـ١- فنيل -٣- سيكلوهكسين ـ١- كربوكسيلات)
 - ثيباكون (أستيل ثنائي هيدروكودايينون) تسميداديا (۱ (۲ \ ۲ شيابا) ايشا) كري

داى ايثيل ثيامبيوتين (٣-ثنائي اثيل أمينو-١، ١-ثنائي ـ (٣-ثيينايل) ـ١-بيوتين)

دای أوکسافتیل بیوتیرات (أثیل۔٤۔مورفولینو ۲۰، ۲ ثنائی فنیل بیوتیرات)

دای بیبانون (۶،۶ ـ ثنائي ـ فنيل ـ ٦ ـ بيبريدين ـ٣ هېتانون)

دای فینوکسین (۱_(۲مسیانو ۲۰، ۳ ثنائی فنیل بروبیل) ـ۶غنیل ایزونیبیکوتیلد أسید

دای فینوکسیلات (۱_(۳_سیانو -۳، ۳ ثنائی فنیل بروبیل) ـ۶- فنیل بیبریدین ـ۶حمض کربوکسلیك أثیل أستر)

داى منوكسادول (٢-ثنائي مثيل أمينواثيل -١-ايثوكسي -١ ، ١-ثنائي فنيل اسيتات)

دای مثیل ثیامبیوتین (۳ ثنائی مثیل امینو-۱ ۱۰ ثنائی _ (۲_ثیبنایل) _۱-بیوتین)

دای هیدرومورفیسسسن ،

الروتبانول (٣٠٦-ثنائي ميثوكسي - ١٧ مثيل مورفينان - ١ بيتا - ١٤ دايول)

دیامبرومید (ن (۲_مثیل فینیثیل امینو) بروبیل) .بروبیون انیلید)

ديزومورفين (ثنائي هيدرودي أوكسي مورفين)

ديكستروموراميد ((+) ع. (٢-مثيل ع. - اوكسو ٣٠ ،٦- ثناشي فنيل ع. (١- بيروليديديل) -بيوتيل) مورفوليسن)

راسيموراميد (+ / _) _\$ _ (٢ _ مثيل _\$_أوكسو-٣،٣ ثنائي فنيل -\$ _ (١ - بيروليئئيل) بيوتيل) مورفوليسن)

راسیمورفان (_/+) _۲_هیدروکسی ـ ن _مثیلمورفیدان)

المواد المخـــــدرة

اثيل ميثيل ثيامبيوتين (٢- اثبل مثيل امينو - ١٠١ ـ ثنائي ـ (٢ ثيينايل) ـ ١ ـ بيوتين)
أستيل ميثادول (٣ ـ اسيتوكسي - ١ ـ ثنائي مثيل امينو ـ ٢٠٤ ـ ثنائي فنيل هبتان)
أسيتيل الفا مثيل فينتانيل (ن ـ (١ ـ (الفا ميثيل فينيثيل) ـ ٤ ـ ببريديل) اسيتانيليد)
أسيتورفين (٣ ـ ٥ ـ أستيل تتراهيدرو ـ ٧ ألفا ـ (١ ـ هيدروكسي ـ ١ ـ مثيل بيوتيل) ـ ٢، ١٤ ـ أندوا ثينواوريبافين)
الافيـــــــون

الفا برودين (ألفا ـ 1 ، ٣ ثنائي مثيل ـ ٤ ـ فنيل ـ ٤ ـ بروبيونوكسي بيبريدين)
ألفا سيتيل ميثادول (ألفا ـ ٣ ـ أسيتوكسي ـ ٦ ـ ثنائي مثيل أمينو ـ ٤ ، ٤ ـ ثنائي فنيل هبتان)
ألفا ميبرودين (ألفا ـ ٣ ـ أثيل ـ ١ ـ مثيل ـ ٤ ـ فنيل ـ ٤ ـ بروبيونوكسي بيبريدين)
ألفا ميثادول (ألفا ـ ٦ ـ ثنائي مثيل أمينو ـ ٤ ، ٤ ـ ثنائي فنيل ـ ٣ ـ هبتانـول)
ألفا ميثيل فينتانيل (ن ـ (١-(ألفا ـ ميثيل فينيثيل) ـ ٤ ـ بيبريديل) بروبيون أنيليــد)
ألفا مثيل ثيوفينتانيل(ن-(١-(١ ـ ميثيل - ٢ ـ (٢ ثينايل) ايثيل) ـ٤ ـ بيبريديل) بروبيونانيليد
الفا نتانيل (ن (١ ـ (٢ ـ (٤ ـ أيثيل ـ ٤ ، ٥ ـ دايهيدرو ـ ٥ ـ أكسو ـ١ هيدرو ـ تترازول ـ ١ ـ أيل)أيثيل)

- ٤ - (میثوکسی میثیل) - ٤ - ببریدینیل) - ن - فنیل بروپونامید مونوهیدروکلورایسد)

الیل برودین (٣ - الیل - ۱ - مثیل - ٤ - بروپیونوکسی بیبریدیسن)

الیلیریدین (۱ - بارا - امینوفین اثیل - ٤ - فنیل بیبریدین - ٤ - حمض کربوکسلیگ - اثیل استــــــــر)

ارکسی کودون (۱۶ - هیدروکسی ثنائی هیدروکودایینسسسون)

أوكسي مورفون (١٤ ـ هيدروكسي ثنائي هپدرومورفينـــــون)

Same of the same

أيتونيتازين (١ - تائيأئيل أمينوائيل - ٢ - بارا - أيثوكسي بنزيل - ٥ - نتروبينزيميدازول)

أيتورفين (تتراهيدرو - ٧ ألفا - (١ - هيدروكسي -١ - مثيل بيوتيل) - ١٤،٦ - أندواثينو - أوريبافين)

أيتوكسيريدين (١ - (٢ - (٢ - هيدروكسي أيثوكسي) - أثيل) - ٤ - فنيل بيبريدين - ٤ - حمض كربوكسليك أثيل أستر)

أيسوميثادون (7 _ثنائي مثيل أمينو _ 0 _مثيل _ ٤ ، ٤ _ثنائي فنيل _ ٣ _هكسانـــون)

أيكجونين ماستراثها ومفتقاتها التي تقبل التحول الى أكجونين والكوكاييسسسن)

بيتا هيدروكسي فينتائيل (ن ـ (١ ـ (بيتا ـ هيدروكسي فينيثيل) ـ ٤ ـ بيبريديل) بروبيون أنيليســد)

بيتا هيدروكسي ٣ ميثيا، فيلتانيل (ن ـ (١ ـ بيتا هيدروكسي فينيثيل) ـ ٣ ـ ميثيل ـ ٤ ـ بيبريديل) بروبيون أنيليد)



تابع جـــدول (۱) تابع جدول رقـــــم (١) ـ ليغوميثورفان ((..) ـ ٣ ـ ميتوكسي ـ ن ـ مثيل مورفينان) م مببب (۱ـمیثیل -۶ـفینیل -۶-بیبریدینول بروبیونات (اسـنر)) راسيمثورفان ((_ /+) _ ٣ _ ميثوكسي _ ن _ميثيل مورفينـــــان) ٣-ميثيل ثيوفينتانيل (ن ـ (٣-ميثيل ـ ١ ـ (٣ـ (٢ ـ ثينايل) ابتبل) ـ ٤- بسر عدمل) مروسون اسلمد ٠ سوفنتانيل (ن ـ (٤ ـ (ميثوكسي مثيل) ـ ١ ـ (٢ ـ (٢ ـ - (٢ ـ ٢ ـ ثينايل) أثيل) ـ ٤ بيبريديل) ـ بروبيون أنيليـد) - میثیل دای هیدرومورفین (۱-مثیل ثنائی هیدرومورفین) - مثيل ديزورفين (٦-مثيل -دلتا -٦-دى اوكسي مورفين) دنناسیل (۱ - فینیشیل - ۶ - ن - بروبیونیل أنیلینوبیبریدیــــن) ٣-مثيل فنتانيل (ن ـ (٣-مثيل ـ ١-فنيثيل ـ ٤-ببريديل) بروببور اسلند ا فتنا تكسون (1 مورفولينو ـ ٤ ، ٤ ـ ثنائي فنيل ـ ٣ ـ هبتانــــون) م وكرَّقَش الخشخاش (المادة الناتجة عند ادخال قش الخشخاش في عمليه لغركمر ما يه دي بلويات منذ عرض هذه المادة في السيسوق) • نينازوسين (٢ ـ هيدروكسي ـ ٩،٥ ـ ثنائي مثيل ـ ٢ ـ فيناثيل ـ ٢ ، ٧ ـ بنزومورفــان) الحشيش وراتينج الحشيش ومستخلصاته ومستحضرات الحشيش ، فینامبرومید (ن ـ (۱ ـ مثیل ـ ۲ ـ بیبریدینواثیل) بروبیون أنیلیـــد) مورفییریدین (۱_(۲_مورفولینواثیل) _٤_فنیل بیبریدین_٤_حمض کربوکسلیك انبل اسر) فينوبيريدين (١١ ـ (٣هيدروكسي ـ ٣ ـ فنيل بروبيل) ـ ٤ ـ فنيل بيبريدين ـ ٤ ـ حمض كربوكسليك أثيل أستر) مورفين ميثوبرميد ومشتقات المورفين خماسية النيتر وجين والمشتمله خاصه على مشعنات مور بساءن -اكسيد واحداهما كودائين ـن ــاكســـيد • فبنومورقان (٣ _ هيدروكسي - ن _ فيناثيل مورفيئان ") - مورفین سن داوکسسید ۰ فيوريثيدين (١ _ (٢ _ تتراهيدروفورفوريل أوكسي أثيل) _٤ _فنيل بيبريدين ٤ _حمض كربوكسليك أثيل أستر) میتازوسین (۲_هیدروکسي -۹،۵،۲ ـ ثلاثي مثیل -۱ ، ۷ ـ بنزومورفان) - ميتوبون (٥ مثيل ثنائي هيدرومورفينسون) ٠ كلونيتازين (٢-بارا _كلوروبنزيل _ ١ _ ثنائي أثيل أمينواثيل _ ٥ _ نتروبنزيميدازول) - ميثادون (١- ثنائي مثيل أمينو -٤ ، ٤- ثنائي فينيل -٢ - هبتانون) میروفین (میریسیثیل بنزیل مورفین) كودوكزيم (ثنائي هيدروكودايينون - ٦ - كربوكسي مثيل أوكزيــــــم) - نوراسي ميثادول (+/_) -الغا ـ ٣ ـ اسيتوكسي -١ ـ مثيل امينو ـ ٤ ، ٤ ثنائي فنيل هبنان) نوربیبانون (۶،۶ ـ ثنائي فنیل ـ ٦ ـ بیبریدینو ـ ۲ ـ هکسانون) كوكايين (أسترالمثيل لبنزويل ايكجونيـــــن) نورليفورفانول ((_)_٣_هيدروكسي مورفينال) نورمورفین (دیمیثیل مورفین) كيتوبميدون (٤ ـ ميتا ـ هيدروكسي فينيل - ١ - مثيل - ٤ ـ بروبيونيل بيبريديــــــن) نورميثادون (٦- ثنائي مثيل أينو- ٤، ٤ ثنائي فنيل - ٣ - هكسانون) ليفورفانول ((_) ـ ٣ ـ هيدروكسي ـ ن ـ ميثيل مورفينـــــــان) نيكومورفين (٢،٣ ثنائي نيكوتينيل مورفين) هيدروكسي بيثيدين (٤ _ميتا _هيدوكسي فنيل _ ١ _مثيل بيبريدين _ ٤ _حمض كربوكسلبك اثيل استر ١ ليفوفيناسيل مورفان ((_)_ ٣_هيدروكسي -ن -فيناسيل مورفينسان) هيدروكودون (ثنائي هيدروكودايينون) ليقوموراميد ((_) _ ٤ _ (٢ _ مثيل _ ٤ _ أوكسو _ ٣ ، ٣ _ ثناشي فنيل _ ٤ _ (١ _ بيروليدينيل) _ بيوتيل) مورفوليسن أ هيدرومورفون (ثنائي هيدرومورفينون) هيدرومورفينول (١٤ ـ هيدروكسي ثنائي هيدرومورفين) هيرويسن (ثنائي اسيتيل مورفين) وسيط البيثيدين أ (٤- سيانو - ١ - مثيل - ٤ - فنيل بيبر يدين) وسيط البيثيدين ب (٤ ـ فنيل بييريدين ـ ٤ حمض كربوكسليك اثيلاستر) وسيط البيثيدين ج (١ _مثيل _؟ _فنيل بييريدين _؟ _ حمض كربوكسليك) وسيط الموراميد (٢ ـ مثيل ـ ٣ ـ مورفولينو ١٠١ ـ ثنائي فنيل بروبان حمض كربوكسليك) وسيط الميثادون (٤ ـ سيانو ـ ٢ ـ ثنائي مثيل امينو ـ ٤ ، ٤ ـ ثنائي فنيل بيوتان) وكذلك الاستيرات والايزوميرات لكل من هذه السواد الا اذا استثنوا من ذلك بشكل خاس

جــدول رقـــــم (۲) المسواد المخسسدرة اثيل مورفين (٣_أثيل مورفسين) اسيتيل دايهببدر وكودائسين بروبیرام (ن ـ (۱ ـ مثیل ـ ۲ ـ بیبریدینواثیل) ـ ن ـ ۲ ـ بیریدیل بروبیونامیــد) دابهبدر وكوداييسن دكستروبروبكسفين (ألفا ـ (+) ـ ٤ ـ ثنائي مثيل امينوـ ١ ، ٢ ـ ثنائي فينيل ـ ٣ ـ مثيل ـ ٢ ـ بيوتانولبروبيونات) فولكودين (مورفولينيىل اثيل ميرفسين) کاریزوبرودول (۲ _میثیل ـ ۲ ـ بروبیل تریمیثیلین کاربامات ایزوبروبیل کاربامات) کودایین (۳۔ مثیـل مورفـــین) نورکودایین (ن ـ دیمیثیل کودایین) نيكودايكونيين (٦ ـ نيكوتنيل ثنائي هيدروكودايين) نیکوکودایین (۲ ـ نیکوتینیل کودائسین) وايسوموات العقاقير المنكور في هذا الجدول اذا كان وجود هذه الايسومرات ممكنا وينطبق عليها الاسم الكيمياثي الا مايستثنى منها على وجه الخمسوس • واملاح التعقاقير المدرجة في الجدول بما فيها املاح الايسومرات الملوه عنهاأعلاه ، اذا كان وجود هذه الاملاح ممكنا ،

The second of the second of the second of

the second of th

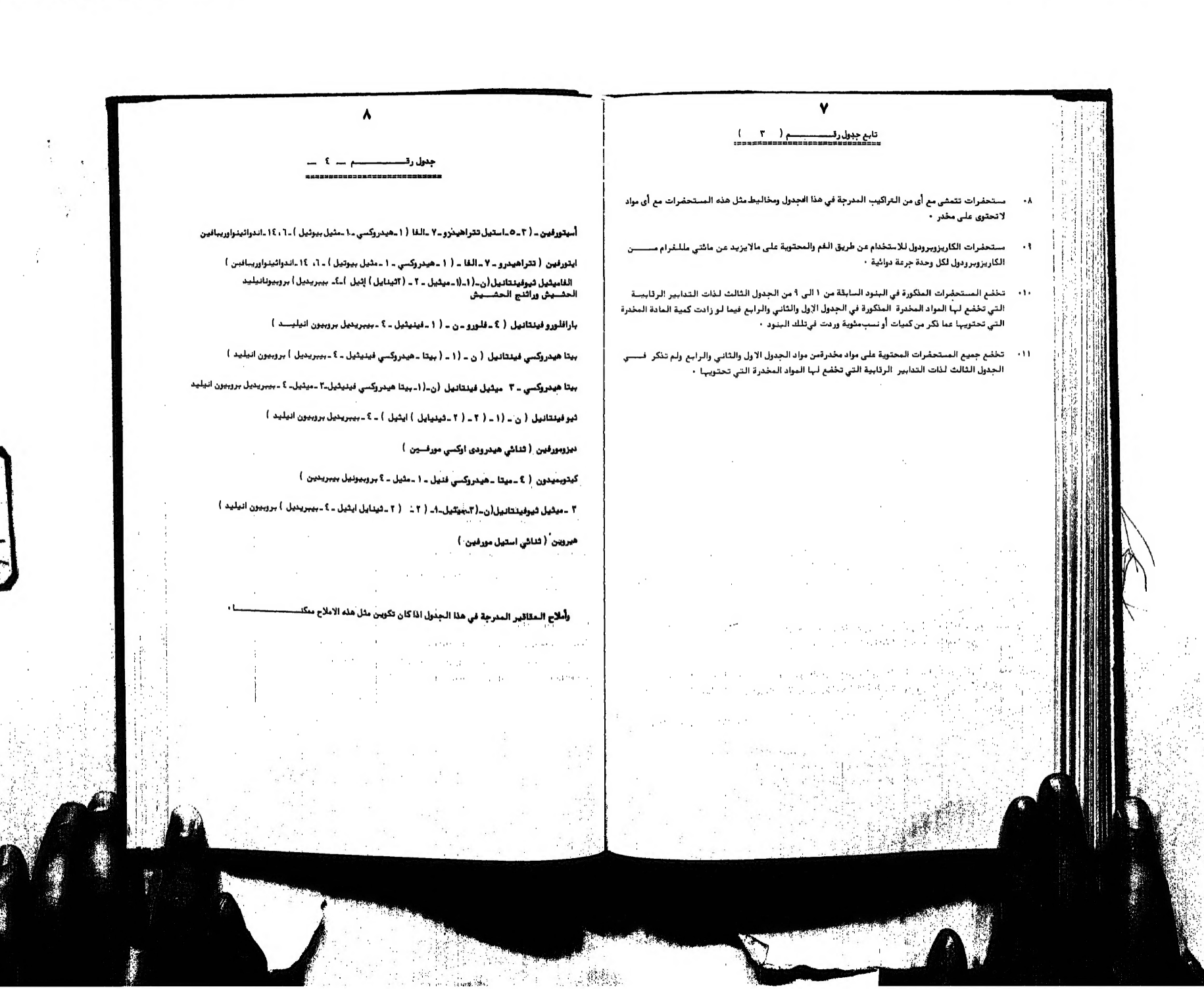
Control of the Control of the Analysis of the Analysis of the Control of the Cont

استيل دايهدروكوداييــــــن دايهيدر وكودايييييين نيكودايكوداييـــــ نيكوكوداييــ

عند خلطها مع واحد أو أكثر من المكونات الآخرى واحتوائها بما لا يزيد على (١٠٠) مللجرام من المخدر بكل وحدة جرعة ويتركيز لا يزيد على ٥٫ ٢٪ في المستحضرات غير المجزئـــــة •

- مستحضرات البروبيرام التي تحتوى على ما لا يزيد على (١٠٠) مللجرام من البروبيرام بكـــل وحدة جرعة ومختلطة بنفس المقدار من مثيل سليلوز على الاقسيسل
- مستحضرات الديكستروبروبكسيغين للاستخدام عن طريق الغم والمحتوية على ما لا يزيد على (١٣٥) مللجرام من ديكستروبروبكسفين بكل وحدة جرعة وبتركيز لا يزيد على ﴿ ٢ ٪ فسسي المستحضرات غير المجزأة ، بشرط ألا تحتوى هذه المستحضرات على أية مادة خاضعـــــــة للرقابة بموجب اتفاقية المؤثرات العقلية لعسام/١٩٧١٠
- مستحضرات الكوكائين المحتوية على مالايزيد على (١ ر٪) من الكوكائين محسوبا كتَّاعِدَة الكوكائين ومستحضرات الافيون أو المورفين المحتوية على مالايزيد على (٢ر٪) من المورفين محسوبا على أساس قاعدة المورفسسين اللاماثية ومخلوطا مع واحد أو أكثر من المكونات الاخرى بطريقة لايمكن معها استعادة العقار بوسائل سمهلة التطبيق أو بحميلة تعثل خطرا على المحة العامة •
- مستحضرات الديفينوكسين المحتوية ، بكل وحدة على جرعة ، على مالايزيد على (٥٠) ملليجرام مسسسن الديفينوكسين وعلى قدر من كبريتات الاثروبين يكافى على الاقل (٥٪) من جرعة الديفينوكسين
- مستحضّرات الديفيئوكسليت المحتوية ، بكل وحدة جرعة على مالايزيد على (٥ ٢) مللجرام من الديفيئوكسيليت محسوبة كقاعدة ، وعلى قدر من كبريتات الاتروبين يكافي • (١٪) على الاقل من جرعة الديفينوكسيليت •
 - ۲۰ مزیج الاقیون والابیکاگوانا:

- ١٠ ٪ جذور الابيكاكوانا على هيئة مسحوق مخلوطة جيدا
- ٨٠٪ من أي مكونات مسحوقة أخرى لاتحتوى على عقـــــار



الاسم الكيمياك	الاسماء غير التجارية الأخرى أو الاسماء الدارجـــة	الاسماء غير التجارية الدوليــة
(*) - N.«- dimethyl - 3,4-(methylene-dioxy) Phenethyl amine.	MDMA	
3,4,5- frimethoxy phenethyl amine. 5-heryl- 7,8,9,10 - tetrahydro-6,6,9-trimethyl -68- dibenzo (b, d) pyran -1-01.	Mescaline Parahexyl	
N-ethyl - 1- phenyl cyclohexylamine 1-(1-phenyl cyclo hexyl) pryrrolidine P-methuxy - & - methyl phenethylamine	PCE PHP, PCPY PMA	Ethicyclidine Rolicyclidine
3- (2- (dimethyl amino) ethyl) indol-4-01. 5-(2-dimethyl amino)ethyl)-indol-4-yl dihydrogen phosphate.	Psilocine , Psilotsin	Psilocybine
2,5 - dimethoxy - \triangle -4-dimethyl phenethyl amine. 1- (1-(2-thienyl) cyclohexyl) Piperidine Tetra hydro cannabinol, The following isomers \triangle 6a (10a), \triangle 6a(7), \triangle 7, \triangle 8, \triangle 9 \triangle 10, \triangle 9 (11)	STP , DOM TCP THC	Tenocyclidine
and their stereo chemical variants. (±) -3,4,5- trimethoxy - ←-methylphenethylamin	е тма	
		. :
: 	: :	

جدول رقسم ۔ ٥ ـ

المؤثرات العقلب

الاسم الكيميائــــي	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجسسة	الاسماء غير التجارية الدوليـــة
3- [2- (diethyl amino) ethyl] indole. [(+) -2,5-dimethoxy methyl phenethylamine	DET DMA	
3- (1,2-dimethy) hepty)) - 7,8,9,10- tetrahydro-6,6,9- trimethyl-6H- dibenzo [b.d] pyran-1-0].	DMHP	
3-[2-(dimethyl amina) ethyl] indole.	DMT	
(\pm) -4- cthyl - 2,5- dimethoxy - ∞ - phenethyl smine.	DOEL	
(±) -4- bromo -2,5-dimethoxy - ← - methyl phenethyl amine.	DOB	Brolamfetamine
9,10-didehydro - N, N- diethyl - 6- methylergoline 8B - carboxamide.	LSD. LSD - 25	(+) - lysergide
	MDA	Tensmietamine
(2-methoxy - ≪ - methyl - 4,5- (methyl- enedioxy) phenethylamine	MMDA	
[(+) - N - [alpha - methyl 3,4- (methyl- enediaxy) phenethy] hydroxyl amine .	N-OH MDA	
<pre>((±) - N ~ ethyl ~ alpha~ methyl ~ 3,4~ (methylenedioxy)[Phenethylamine].</pre>	N-ethyl MDA	
$l(\pm)$ - cis -2- amino -4- methyl -5-phenyl- -2- exazoline	4- methyl aminorex	* 4
$(\bar{+})$ - N, \bowtie - dimethyl -3,4-(methylene-dioxy) Phenothyl amine.	MDMA	
3,4,5- Trimethoxy phenethyl amine.	Mescaline	1000
3- hexyl - 7,8,9,10 - tetrahydro - 6,6,9- trimethyl - 6H - dibenzo (b,d) pyran -1-01.	Parahexyl	

April 1. Line

14 جدول رقــم ۔ ٧ ـ ==========

المؤثرات العقليب

11

	الاسماء غير التجارية الاخرى	الاسماء غير التجارية	ت العقليــــــــــة	المؤثرات	
الاسم الكيمياتي	أو الاسما والدارجــــة	الدوليــة	الاسم الكيمياتي	الاسماء غير التجارية الاخـرى أو الاسماء الدارجــــــة	ماء غير التجارية الدوليسية
5- othyl - 5 - isopentyl barbituric acid 21- evelopropyl - 7 - alpha- (5) -1-hydroxy-1,2,2-		Amobarbital Buprenorphine	(±) - ≪-methyl phenethyl amine .	Amphetamine	Amfetamine
trimethylpropyl) - 6,14-endo - ethano -6,7,8,14- tetrahydrooripavine.			(+)-≪- methyl phenethyl amine	Dexamphetamine	Dexamietamine
5-allyl-5-isobutyl barbituric acid (*) - (R) - * [(R) -1- amino ethyl] benz ylakouhok (-) - (5) -2- amino propiophenone.	(+) - norpseudo ephedrine	Butalbital Cathine Cathinone	<pre>7-[2-[(← methyl phenethyl)amino] ethyl) theophylline</pre>		Fenethylline
5 - (1-cyclohexen -1-yl) -5- ethyl barbituric acid.		Cyclobarbital	(-)-(R)- ♥ - methyl phenethyl amine	Levamphetamine	Levamfetamine
2- ethyl - 2 - phenyl glutarimide.		Glutethimide	(-) - N _g iX - dimothyl Phenethyl amine	Levomethamphetamine	
1,2,3,4,5,6, - hexahydro - 6,11 - dimethyl - 3 -(3 - methyl -2- butenyl) - 2 , 6 - methano - 3 - benzazocin - 8 - OL		Pentazocine	3-(O-Chlorophenyl)-2- methyl -4 (3H) quinazolinone.		Mecloqualone
5 - ethyl - 5 - (1 - methyl butyl) barbituric acid.		Pentobarbital	(+) - (S)-N, ⋉ - dimethyl phenethyl amine	methamphetamine	Metamfetamine
5- ally - 5 - (i - methyl butyl) barbituric acid.		Secobarbital	(+) - N, ⋈ - dimothyl phenethylamine	Methamphetamine racemate	Metamfetamine Racemate
			2-methyl-3-0-tolyl-4 (3H) - quinazolinone		Methaqualone
ــذا الجدول حيثما أمكن وجود هذه الأملاح •	أدرجت أملاح المواد المدرجة في هـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		nethyl ← phenyl-2- piperidincacetate. I-(I-phenylcyclo hexyl) piperidine	PCP	Methyl phenidai
			3-methyl-2-phenyl morpholine		Phenmetrazine
		· 0	; ;		
		$\frac{1}{100} = \frac{1}{100} = \frac{1}{100}$			
the second tendency	the analytical Property of the				
	the state of the state of	And the second			
The state of the s					

14

عارف عليهــــا	الميدلانية المت	
الإسم الكيميات	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الإسماء غير التجارية الدوليه
, ' dually (barbituric acid .		Allobarbitel
4.5-a {1,4} benzodinzepine .		Alprazolam
,5-drethylharbituric acid .		Barbital
7-brown-1,3-dihydro-5-(-2- pyridyl) -2H-1,4 Denzadrazepin-2-one .		Bromazepam
b-butyl-5-ethylbarbituric acid.		Butobarbital
-chlarr-1,3-dihydro-3-hydroxyl-1-methyl- 5-phonyl-2H-1,4-benzodiazepin2- one dimeth carbamate (ester) .	yl-	Camazepam
7-chloro-2-(methylamino) -5-phenyl-3H-1,4 -benzodiazepine-4-oxide .		Chlordiazepox
-chloro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,5-benzodia- zepine-2,4(3H,5H)-dione		Clobazam
>-(8-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H -1,4-benzodiazepin-2-one .		Clone zepam
-chloro-2,3-dihydro-2-axo-5-phenyl-1H-1,4- benzodinzepine-3-earboxylic acid .		Clora zepate.
b-(A-chlarophenyl)-7-clhyl-1, 5-dihydro-1-		Clotiazepam
mcthyl-2H-Threno [2,5-e]-1,4-diazepin-2-one	: 1	
10-chtorn-11b-(0-chtorophenyt)-2,3,7,11b- Let rahydrouxazoto-[3,2-d][1,4]benzodiazepir		Cloxazolam
-6(5t)-mic.		A CONTRACTOR OF STATE

المؤثرات العقليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
الاسم الكيميائــــــي	الاسما ؛ غير التجارية الاخرى أو الاسما ؛ التارجية	الاسماء غير التجارية الدولية
2-(diethyl amino) propiophenone.		Amfepramone
V-Henzyl - N. 以 - dimethyl phenethylamine	Benzphetamine	Benz letamine
I-Chloro-3-ethyl -1- pentene -4-yn-3-ol.		Ethchlorvynol
1-ethynyl cyclohexanol carbamate.		Ethinamate,
N-ethyl- → methyl phenethyl amine.	N-ethylamphetamine	• Etilamfetamine
5-(0-Flurophenyl) 1,3-dihydro -1 methyl-7-nitro- 24- l4-benzodiazepine -2-one.		Flunitrazepam
N-ethyl-3- Phenyl -2-norbornanamine		Fencamfamin
(t) -3-((Company Con	Fenproporcx
(-)-N,N-dimethyl -1,2 diphenyl ethyl amine	SPA	Lefetamine
5-(P-Chlorophenyl) -2,5-dihydro-3H-Imidazo (2,1-a)-isoindole-5-OL.		Mazindol
N-(3-Chloropropyl)- ow methyl phenethyl amine	,	Mefenorex
2-methyl-2-propyl -1,3 propanediol, dicarbamate		Meprobamate
3,3-diethyl-5- methyl -2,4-piperidine-dione .		Methyprylon
2-amino-5- phenyl -2- oxazolin -4- one. =(2-amino-5-phenyl-4- Oxazolidinone .		Pemoline
(+)-(25,3\$)-3,4-dimethyl-2-phenyl morpholine		Phendimetrazine
		Phentermine
⋈,∝ -dipheny1-2-piperidine methanol		Pipradol

العرجت العرم هذه المواد في هذا الجدول حيثما أمكن وجود هذه الأمسيلاح



ف عليهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الاسماء غير التجارية الاخرى أو الاسماء الدارجـــــة	الاسماء غير التجارية الدوليـــة
-Chara -5-(O-chlorophenyl)-1,3-dihydra. S-bydrosy -1-methyl-78-1,4-benzadinzepin -2-one -		Lormetazepam
7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl- 1H-1,4-benzodiazepine.		Medazepam
S-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid.		Methylphenobarbita
8-chloro-6(0-fluoropheny))-lmethy-4H- imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepine		Midazolam
1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl- 2H-1,4-benzodiazepin-2-one.		Nimetazepam
1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4- benzodiazapin-2-ona.		Nitrazepam
7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4- benzodiezepin-2-one.		Nordezepam
7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl- 2H-1,4-benzodiazepin-2-one.		Oxazepam
0-Chloro -2,3,7,11b-tetrahydro-2-methyl- llh-Phonyloxozolo[3,2-d][1,4]benzodiazepir -6(5H)-one		Oxazolam
5-ethyl -5-phenylbarbituric acid .		Phenobarbita
7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-prop- ynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		pinazepam
7-chara-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydi -5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one.	co	Prazepam

الاسم الكيمياتي	الاسماء غير التجارية الأخرى	لاسما عير التجارية
	أو الاسماء الدارجـــــة	الدولية
7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4- benzodiazepin – 2 one.		Delorazepam
Ministration - 2 Gires		
7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5- phenyl-2H-1,4 benzodiazepin - 2-one.		Diazepam
8-chloro-6-phenyl-4H-s-triazolo [4,3-a] [1,4]		Estazolam
ethyl 7-chloro-5-(o- fluorophenyl) -2,3-dihydro		Ethyl
-2- oxo- IH- 1,4 - benzodiazepine -3- carboxylate.		Loflazepate
7- chloro -5- (o-fluorophenyl) -1,3-dihydro -1-		Fludiazepam
methyl -2H- 1,4- benzodiazepine -2- one.		n 9
7-chloro -l- [2- diethylamino) ethyl] -5-		
(o-fluorophenyl) -1,3- dihydro-2H-1,4- benodiazepin		Flurazepam
-2- one.		
7- chloro-1,3-dihydro -5- phenyl -1-(2,2,2-		Halazepam
trifluoroethyl) -2H- 1,4-benzodiazepin-2- one.	• • • •	
10-bromo_ lib-(o-fluorophenyl)-2,37, lib-		Haloxazolam
tetrahydrooxazolo [3,2-d] [1,4] benzodiazepin		
-6 (5H) - One		-eg
ll-chloro -8, 12b-dihydro-2,8-dimethyl-12b-		Ketazolam
phenyl -4H- [1,3] oxazino[3,2-d] [1,4]	The state of the state of	
benzodiazepine-4,7 (6H) - dione.	; a give tre	
6- (o-chlorophenyl) -2,4- dihydro-2- [(4-	per and a suit	Loprazolam
methyl-l- piperazinyl) methylene] -8-	and the second section of the sectio	ta fajor de la la
nitro-IH- imidazo [1,2-a] [1,4] benzodiazepin-I-		
one,	Supplied the supplied of the supplied to the s	v satteyelisettir) St. j
7 -11	and the desired	Lorazepam
7- chloro -5- (o-chlorophenyl) -1,3-dihydro -3-		
hydroxy -2H- 1,4- benzodiazepin-2- one		
· ' [